

# 1

## 標準タイプ

豊富な色柄と多様な操作方法で、住宅やオフィス等の窓辺を演出します。



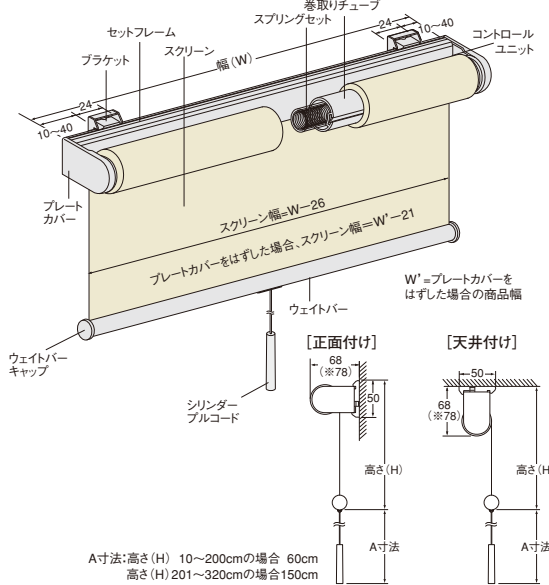
標準タイプ適応生地一覧表

※●印は色柄が適応する機能を表しています。

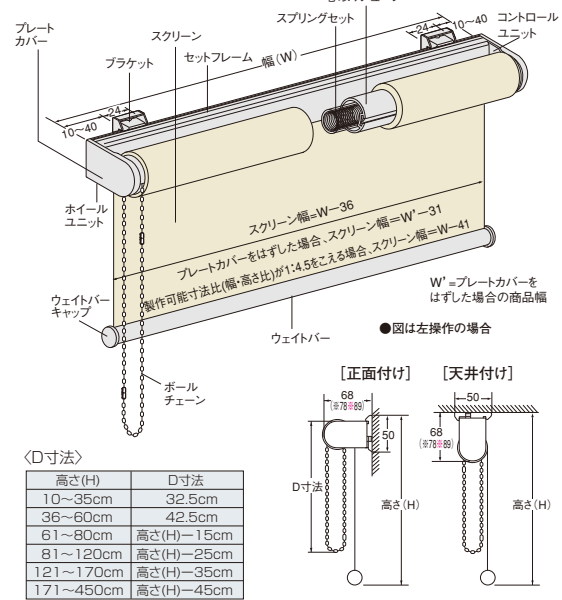
色柄 No.	生地名	透け感	アルベジオ共通柄	ソールV共通柄	もなみ共通柄	防炎	F☆☆☆☆	グリーン購入法	抗菌	抗カビ	はつ水	省エネ	水拭き	制電	UVカット	広幅	生地単重目安kg/m <sup>2</sup>
N6201 ~ 6230	フェスタII	シークレット				●	●										0.24
N6231 ~ 6260	リーチェ	シークレット				●	●									●	0.24
N6261 ~ 6265	クオーレ	シークレット	●			●	●										0.17
N6266 ~ 6268	サージュ	シークレット				●	●	●								●	0.28
N6269 ~ 6271	サンフレクト遮熱	シークレット	●	●		●	●					●					0.40
N6272 ~ 6276	フラック	シークレット				●	●		●	●	●						0.16
N6277 ~ 6286	ブラーノ	ミディアム	●			●	●										0.17
N6287 ~ 6296	ブリチェ	ミディアム				●	●										0.14
N6297 ~ 6299	スヴィエ遮熱	ミディアム				●	●					●				●	0.25
N6300 ~ 6316	アタシエ	シークレット				●	●										0.24
N6317 ~ 6319	ミルト	シークレット				●	●										0.23
N6320 ~ 6322	ファーシル	シークレット				●	●										0.24
N6323 ~ 6325	アルカ	シークレット				●	●										0.24
N6326 ~ 6328	ジャレツ	ミディアム				●	●										0.26
N6329 ~ 6331	ローア	シークレット	●			●	●										0.18
N6332 ~ 6336	レフィ	ミディアム	●			●	●										0.20
N6476 ~ 6480	バーネ	シースルー			●	●	●							●	●		0.08
N6342 ~ 6344	ヘイズ	シースルー				●	●										0.15
N6345 ~ 6347	フォスキー遮熱	シースルー				●	●					●				●	0.15
N6348 ~ 6362	ブレト	遮光				●	●									●	0.27
N6363 ~ 6372	セラータ	遮光				●	●										0.22
N6373 ~ 6377	エフォート BC	遮光 1 級				●	●										0.36
N6378 ~ 6382	フループ	遮光	●	●		●	●	●									0.30
N6383 ~ 6387	リュード	遮光	●			●	●										0.24
N6388 ~ 6392	レフィ BC	遮光 1 級				●	●										0.46
N6393 ~ 6395	ウルティモ BC	遮光 1 級				●	●										0.36
N6396 ~ 6398	エフテレット	シークレット				●	●										0.24
N6399・6400	ミューケット	シークレット				●	●										0.24
N6401 ~ 6403	ストランド	シークレット				●	●										0.24
N6404 ~ 6406	エップレン	シークレット				●	●										0.24
N6407 ~ 6410	ミューク	シークレット				●	●										0.24
N6411 ~ 6413	グラード	シークレット				●	●										0.24
N6414・6415	キュール	シースルー				●	●										0.07
N6416 ~ 6423	イクノ	シースルー			●	●	●										0.12
N6424 ~ 6426	ナチュラルマテリアル	ミディアム				●	●									●	0.34
N6427 ~ 6429	ナチュラルマテリアル	シースルー				●	●									●	0.31
N5731 ~ 5736	シルバースクリーン	シースルー				●	●					●				●	0.40
N6430 ~ 6432	メッシュストライプ	シースルー				●	●						●				0.34
N6433 ~ 6438	平織りメッシュ	シースルー				●	●						●			●	0.43
N6439 ~ 6441	平織りミディアム	ミディアム				●	●						●			●	0.49
N6442 ~ 6444	綾織りメッシュ	ミディアム				●	●						●			●	0.49
N6448 ~ 6458	グラミネート	遮光 1 級				●	●		●	●			●				0.39
N6459	シアター	遮光 1 級				●	●						●				0.46
K1301 ~ 1308	長月	シースルー				●	●									●	0.79
K1309 ~ 1316	木染月	シースルー				●	●									●	0.61
K1317 ~ 1319	有明月	シースルー				●	●									●	0.77
K1320 ~ 1322	天満月	シースルー				●	●									●	0.81
K1323 ~ 1325	望月	シースルー				●	●									●	0.69
K1326 ~ 1328	夢見月	シースルー				●	●									●	0.72

構造図

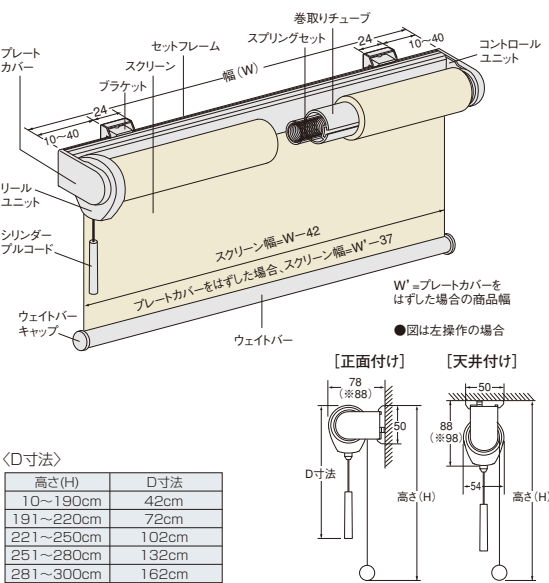
スプリング式



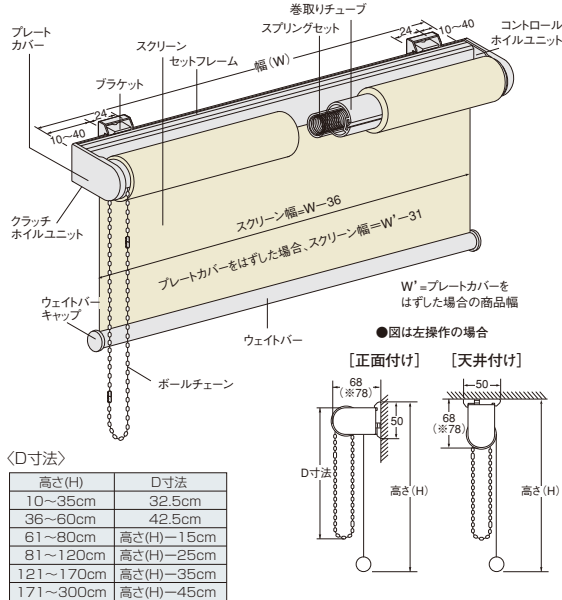
チェーン式



ワンコード式



ワンタッチチェーン式



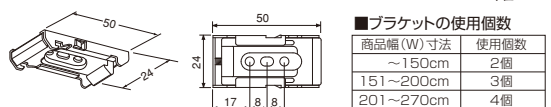
製作可能寸法

単位：cm

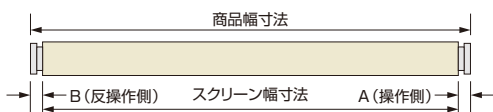
操作方式	幅(W)	高さ(H)	製作可能寸法比(W:H)
スプリング式	31~270	10~300	1:3以内
チェーン式	20~270	10~450	1:8以内
ワンコード式	31~200	10~300	1:3以内
ワンタッチチェーン式	31~200	10~300	1:3以内

但し、生地により多少異なりますので、サンプル帳の各生地貼りページをご参照ください。

ブラケット



商品幅寸法とスクリーン幅寸法(目安)



操作方式	A (操作側)	B (反操作側)
スプリング式	13mm	13mm
チェーン式	23mm	13mm
ワンコード式	29mm	13mm
ワンタッチチェーン式	18mm	18mm

※チェーン式の場合、製作可能寸法比(幅・高さ比)が1:4.5をこえると、A、Bの寸法はそれぞれ2.5mmずつプラスになります。

※上表の寸法は、プレートカバーをつけた状態の寸法です。  
プレートカバーを外すと各々2.5mmマイナスとなります。

- コントロールユニットはI、II、Ⅲがあり※印の寸法はコントロールユニットII、※印の寸法はコントロールユニットⅢを使用した場合の寸法です。
- 柄(生地)別の商品高さ(H)によるコントロールユニットの使用区分はP.15の一覧表をご参照ください。

## 生地別仕様一覧表 (標準タイプ スプリング式/チェーン式/ワンコード式/ワンタッチチェーン式/電動式)

■生地別の商品高さ(H)寸法によるコントロールユニットの使用区分とウエイトバー共布の可否

●コントロールユニットⅠの納まり

(正面付け) (天井付け)

●コントロールユニットⅡの納まり

(正面付け) (天井付け)

●コントロールユニットⅢの納まり

(正面付け) (天井付け)

※ 寸法には生地の巻径は含まれておりません。

※（ ）内の数値はワンコード式のリールユニット部を含んだ寸法です。

■商品幅 200cm以下の場合

生地名		色柄№	コントロールユニットの使用区分			単位: cm
			ユニットⅠ 通応高さ (H)	ユニットⅡ 通応高さ (H)	ユニットⅢ 通応高さ (H)	ウエイトバー 共布の可否
フェスタⅡ	N6201 ~ 6230	~ 233	234 ~			可
リーチェ	N6231 ~ 6260	~ 247	248 ~			可
クオーレ	N6261 ~ 6265	~ 300				可
サージュ	N6266 ~ 6268	~ 180	181 ~			可
サンフレクト遮熱	N6269 ~ 6271	~ 210	211 ~			可
フラック	N6272 ~ 6276	~ 380	381 ~			可
ブラーノ	N6277 ~ 6286	~ 310	311 ~			可
プリチェ	N6287 ~ 6296	~ 300				可
スヴィエ遮熱	N6297 ~ 6299	~ 233	234 ~			可
アタシエ	N6300 ~ 6316	~ 247	248 ~			可
ミルト	N6317 ~ 6319	~ 90	91 ~ 310	311 ~		不可
ファールシル	N6320 ~ 6322	~ 247	248 ~			可
アルカ	N6323 ~ 6325	~ 210	211 ~			可
ジャレツ	N6326 ~ 6328	~ 170	171 ~			可
ローア	N6329 ~ 6331	~ 290	291 ~			可
レフィ	N6332 ~ 6336	~ 247	248 ~			可
ベーネ	N6476 ~ 6480	~ 300				可
ヘイズ	N6342 ~ 6344	~ 300				可
フォスキー遮熱	N6345 ~ 6347	~ 300				可
ブレト	N6348 ~ 6362	~ 233	234 ~			可
セラータ	N6363 ~ 6372	~ 210	211 ~			可
エフォート BC	N6373 ~ 6377	~ 300				可
フループ	N6378 ~ 6382	~ 170	171 ~			可
リュード	N6383 ~ 6387	~ 180	181 ~			可
レフィ BC	N6388 ~ 6392	~ 150	151 ~			可
ウルティモ BC	N6393 ~ 6395	~ 220	221 ~			可

生地名	色柄№	コントロールユニットの使用区分			ウエイトバー
		ユニットⅠ 適応高さ (H)	ユニットⅡ 適応高さ (H)	ユニットⅢ 適応高さ (H)	共布の可否
エフテレット	N6396 ～ 6398	～ 233	234 ～		可
ミューケット	N6399 ・ 6400	～ 233	234 ～		可
ストランド	N6401 ～ 6403	～ 233	234 ～		可
エップレン	N6404 ～ 6406	～ 233	234 ～		可
ミューク	N6407 ～ 6410	～ 233	234 ～		可
グラード	N6411 ～ 6413	～ 233	234 ～		可
キュール	N6414 ・ 6415	～ 300			不可
イクノ	N6416 ～ 6423	～ 269	270 ～		不可
ナチュラルマテリアル	N6424 ～ 6426	～ 220	221 ～		木目
ナチュラルマテリアル	N6427	～ 133	134 ～		木目
ナチュラルマテリアル	N6428 ・ 6429	～ 170	171 ～		木目
長月	K1301 ～ 1308	～ 50	51 ～ 150	151 ～	木目
木染月	K1309 ～ 1316	～ 50	51 ～ 150	151 ～	木目
有明月	K1317 ～ 1319	～ 50	51 ～ 150	151 ～	木目
天満月	K1320 ～ 1322	～ 50	51 ～ 150	151 ～	木目
望月	K1323 ～ 1325	～ 40	41 ～ 135	136 ～	木目
夢見月	K1326 ～ 1328	～ 50	51 ～ 150	151 ～	木目
シルバースクリーン	N5731 ～ 5736	～ 218	219 ～		不可
メッシュストライプ	N6430 ～ 6432	～ 203	204 ～		不可
平織りメッシュ	N6433 ～ 6438	～ 218	219 ～		不可
平織りメディアム	N6439 ～ 6441	～ 216	217 ～		不可
綾織りメッシュ	N6442 ～ 6444	～ 168	169 ～		不可
グラミネート	N6448 ～ 6454	～ 300	301 ～		不可
グラミネート	N6455 ～ 6457	～ 300			不可
グラミネート	N6458	～ 300	301 ～		不可
シアター	N6459	～ 300			不可

■商品幅 201 cm以上の場合

下記の場合を除き、すべてコントロールユニットIIの対応となります。

下記の場合を除き、すべてコントロールユニットⅡの対応となります。

生地名	色柄No.	コントロールユニットの使用区分		ウエイトバー
		ユニットⅡ 適応高さ (H)	ユニットⅢ 適応高さ (H)	共布の可否
ナチュラルマテリアル	N6427	～ 300	301 ～	木目
長月・木染月・有明月・天満月	K1301 ～ 1322	～ 130	131 ～	木目
望月	K1323 ～ 1325	～ 110	111 ～	木目
夢見月	K1326 ～ 1328	～ 130	131 ～	木目

**商品重量計算式（標準タイプ・ウォッシュャブルタイプ共通）**

幅(W) 200cmまで:  $(0.9 \times Wm) + A + (Wm \times Hm \times \text{生地単重})$  (kg)

幅(W)201cm以上:  $(1.3 \times Wm) + 1.1 + (Wm \times Hm \times \text{生地単重})$  (kg)

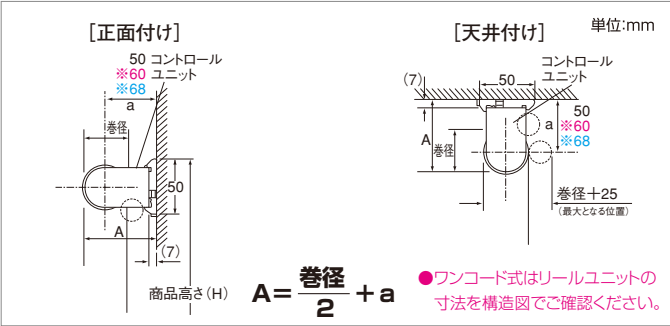
※生地単重は、P.13を参照ください。

Aの値

商品幅 (W) cm	A
20 ~ 60	0.38
61 ~ 120	0.76
121 ~ 200	1.00

II ロールスクリーン巻径の目安(参考)

ボックスを設ける場合や、他のウィンドートリートメントとの2重使いにする場合の参考としてください。



注) コントロールユニットにはⅠとⅡとⅢがあり、※の寸法はコントロールユニットⅡ、※の寸法はコントロールユニットⅢを使用した場合の寸法です。生地別の商品高さ(H)によるコントロールユニットの使用区分はP.15でご確認ください。

II から目的の生地が所属するグループを割り出し、I に当てはめてください。

I ①生地グループ別巻径一覧表(商品幅200cm以下の場合)

生地グループ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
商品高さ(H)										
800	39	41	42	44	45	46	48	49	58	61
1200	41	43	45	46	48	50	52	53	65	69
1600	42	44	47	49	51	54	56	58	72	76
2000	43	46	49	52	54	57	59	62	78	83
2400	44	48	51	54	57	60	63	65	83	89
2800	45	49	53	56	60	63	66	69	88	95
3200	46	51	55	59	62	66	69	72	93	100
3600	48	52	57	61	65	68	72	75	98	105
4000	49	54	59	63	67	71	75	78	102	110
4500	50	56	61	65	70	74	78	82	107	116

②生地グループ別巻径一覧表(商品幅201cm以上の場合)

生地グループ	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J
商品高さ(H)										
800	48	49	50	51	53	54	55	56	64	67
1200	49	50	52	54	55	57	58	60	71	75
1600	50	52	54	56	58	60	62	64	77	81
2000	51	53	56	58	61	63	65	67	82	88
2400	52	55	58	61	63	66	68	71	88	93
2800	53	56	59	63	66	68	71	74	93	99
3200	54	58	61	65	68	71	74	77	97	104
3600	55	59	63	67	70	74	77	80	102	109
4000	56	60	64	68	72	76	79	83	106	113
4500	57	62	66	71	75	79	83	86	111	119

※上表にかかわらず、スクリーンの種類により対応できない商品高さがあります。(各生地貼ページでご確認ください。)

※数値は目安であり、スクリーンの巻かれ方などにより若干異なります。

II 色柄別生地グループNo.一覧表

色柄No.	生地グループ	色柄No.	生地グループ	色柄No.	生地グループ	色柄No.	生地グループ
N5731 ~ 5736	D	N6323 ~ 6325	D	N6396 ~ 6398	D	N6439 ~ 6441	E
N6201 ~ 6230	D	N6326 ~ 6328	F	N6399 ~ 6400	D	N6442 ~ 6444	F
N6231 ~ 6260	D	N6329 ~ 6331	C	N6401 ~ 6403	D	N6448 ~ 6458	C
N6261 ~ 6265	B	N6332 ~ 6336	D	N6404 ~ 6406	D	N6459	C
N6266 ~ 6268	E	N6342 ~ 6344	C	N6407 ~ 6410	D	N6476 ~ 6480	C
N6269 ~ 6271	E	N6345 ~ 6347	C	N6411 ~ 6413	D	K1301 ~ 1308	I
N6272 ~ 6276	B	N6348 ~ 6362	E	N6414 ~ 6415	A	K1309 ~ 1316	I
N6277 ~ 6286	C	N6363 ~ 6372	D	N6416 ~ 6423	D	K1317 ~ 1319	I
N6287 ~ 6296	C	N6373 ~ 6377	C	N6424 ~ 6426	E	K1320 ~ 1322	I
N6297 ~ 6299	D	N6378 ~ 6382	F	N6427	G	K1323 ~ 1325	J
N6300 ~ 6316	D	N6383 ~ 6387	E	N6428 ~ 6429	F	K1326 ~ 1328	I
N6317 ~ 6319	H	N6388 ~ 6392	F	N6430 ~ 6432	E		
N6320 ~ 6322	D	N6393 ~ 6395	D	N6433 ~ 6438	D		



## ■ 部品色の組み合わせ

### ■ 標準タイプ

#### ● スプリング式



オフホワイト (W)  
(標準仕様)



ライトグレイ (G)



ベージュ (E)



アンバー (A)

#### ● ワンコード式



オフホワイト (W)  
(標準仕様)



ライトグレイ (G)



ベージュ (E)



アンバー (A)

#### ● チェーン式、ワンタッチチェーン式



オフホワイト (W)  
(標準仕様)



ライトグレイ (G)



ベージュ (E)



アンバー (A)

#### ● ウェイトバー共布仕様 (オプション:1台につきプラス1,800円となります。)



オフホワイト (W)

写真は、部品色オフホワイトの例

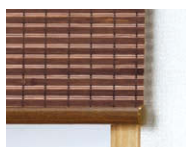
#### ● 木目ウェイトバー ※色柄により下記の木目ウェイトバーになります。



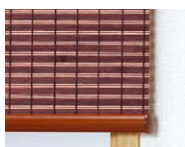
ナチュラル



オーク



ダーク



ダークレッド

#### ■ 色柄と木目ウェイトバーの組み合わせ

色柄No.	木目ウェイトバーの色	色柄No.	木目ウェイトバーの色
K1301	ナチュラル	K1315	ダークレッド
K1302	オーク	K1316	ダーク
K1303	オーク	K1317	ナチュラル
K1304	ダークレッド	K1318	オーク
K1305	ダーク	K1319	ダーク
K1306	ダーク	K1320	ナチュラル
K1307	ダークレッド	K1321	オーク
K1308	ダーク	K1322	ダーク
K1309	ナチュラル	K1323	ナチュラル
K1310	オーク	K1324	オーク
K1311	オーク	K1325	ダーク
K1312	ダークレッド	K1326	ナチュラル
K1313	ダーク	K1327	オーク
K1314	ダーク	K1328	ダーク

※N6424～6429は、すべてナチュラル色となります。

**プルコード・グリップ(スプリング式) ※ワンコード式は、シリンダープルコードのみとなります。**

■下記の7種類の中からお選びいただけます。(無料) 指示のない場合は、標準仕様のシリンダープルコードになります。



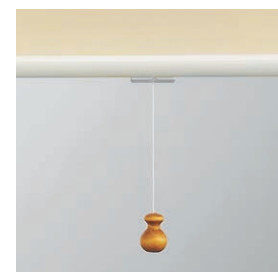
シリンダープルコード  
(標準仕様)



シリンダープルタブコード



メタルプルコード



ウッドプルコード



メタルグリップ



クリアグリップ



チューブグリップ

**オプション**

■グリップハンガー



■価格:1,200円/1本

シアター(色柄No. N6459)には、あらかじめ付属品として1本セットされています。

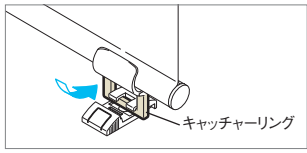
長さ:120cm

■ウエイトバーキャッチャー

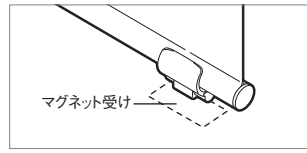
ウエイトバーを固定し、スクリーンのあおりを防止します。  
詳細はP.102をご参照ください。※1セット:2個入り

●ロックタイプ(1,200円/セット)

●フリータイプ(1,400円/セット)



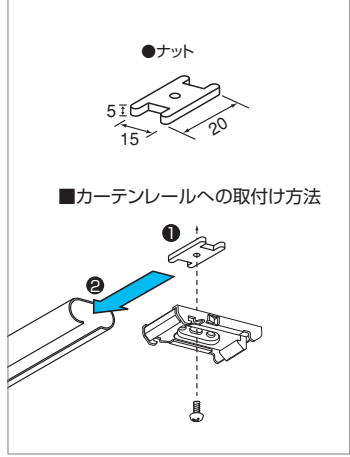
キャッチャーリング



※フリータイプは、スプリング式、ワンタッチチェーン式には適応しません。  
※スチール製のカーテンボックスやカーテンレールへは取付けないでください。磁力によりウエイトバーが下りなくなる場合があります。

■カーテンレール取付け用ナット

●商品ご注文時にご指定ください。(無料)



■カーテンレールへの取付け方法

■取付け補助ブラケット

補助ブラケットのタイプと寸法

L型タイプ

t=2

24 24 60 40 20 8 25 10 30 20

T型タイプ

t=2.3

24 100 40 30 9 16 18 18 15 40

ブラケット取付けナット

材質:スチール  
色:オフホワイト・ライトグレイ・ベージュ・アンバー

補助ブラケットへの  
ブラケットの取付け方

L型タイプ

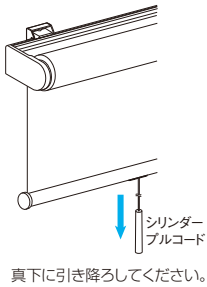
T型タイプ

ブラケット

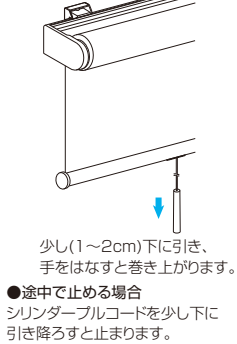
■価格:1セット(2個入り)700円

## 操作方法

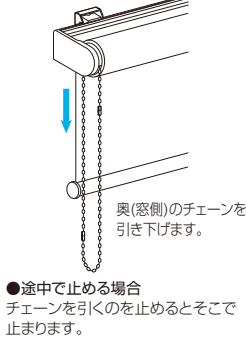
### ●スプリング式 降ろす場合



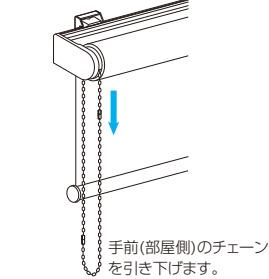
### 上げる場合



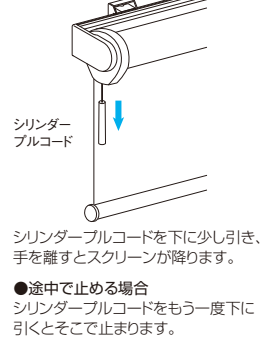
### ●チェーン式 降ろす場合



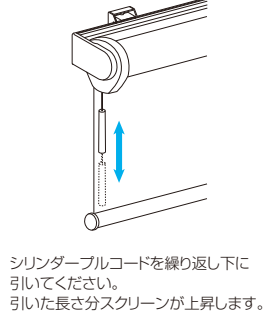
### 上げる場合



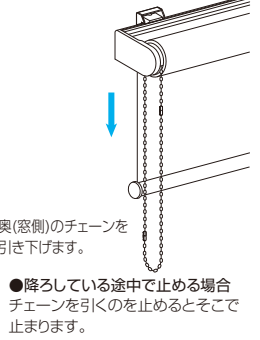
### ●ワンコード式 降ろす場合



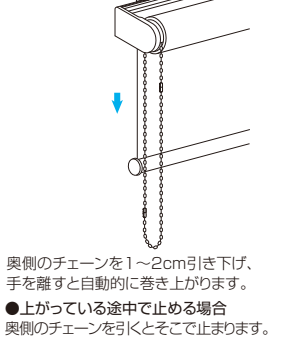
### 上げる場合



### ●ワンタッチチェーン式 降ろす場合



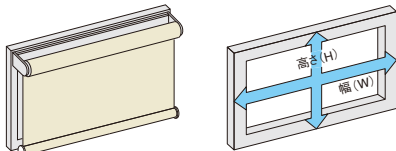
### 上げる場合



## 採寸方法

### ●正面付け(窓枠の外側に取り付ける場合)

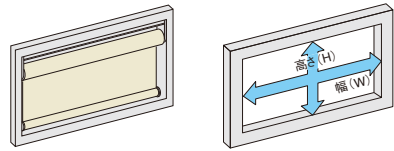
商品の寸法は、幅(W)も高さ(H)も窓枠の外側実寸法以上で指示ください。



※商品により、スクリーン幅は商品幅より13~42mm程度短くなりますのでご注意ください。

### ●天井付け(窓枠の内側に取り付ける場合)

商品の寸法は、幅(W)も高さ(H)も窓枠の内側実寸法から1cm程度差し引いてください。



## 取付け方法

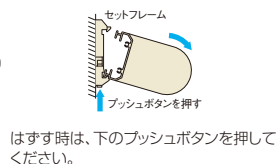
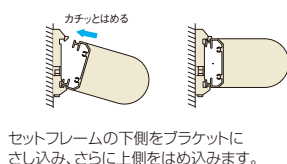
### ■正面付け

#### ①ブラケットを取り付けてください。



#### ②ブラケットに本体のセットフレームをはめてください。

##### はずす場合



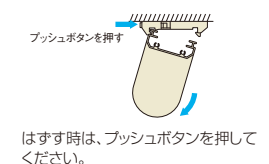
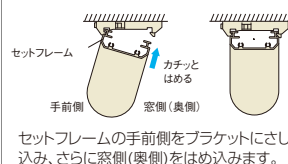
### ■天井付け

#### ①ブラケットを取り付けてください。



#### ②ブラケットに本体のセットフレームをはめてください。

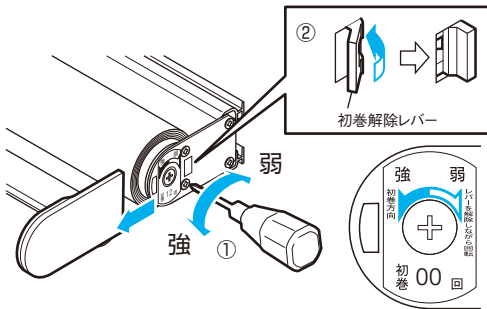
##### はずす場合





## 各種調整方法

### ■スプリングの調整方法(スプリング式)



●商品に向かって右側のプレートカバーを外し、+ドライバーで表示シールに従い調整します。

『強』・・・巻き上げ速度が速くなります。

『弱』・・・巻き上げ速度が遅くなります。

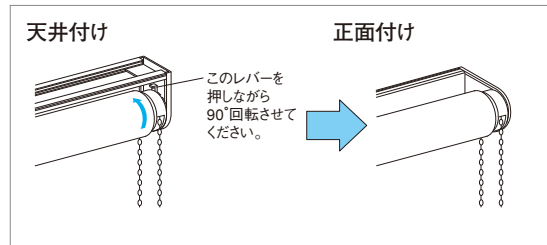
※「弱」へ回転させる場合は

- ①+ドライバーを十字穴に差し込み、回転しないように固定します。
- ②初巻解除レバーを引上げ、矢印の方向へ強く押し込みカチッ!とロックさせます。
- ③①で差し込んだドライバーにて「弱」の方向に回してください。
- ④初巻解除レバーを元に戻し、回転を固定してください。

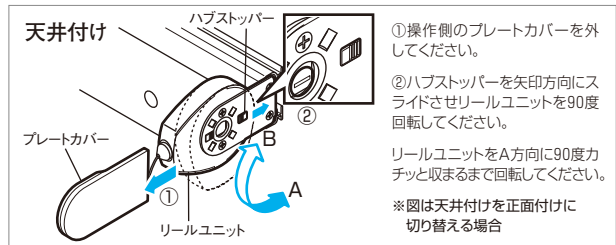
※チェーン式、ワンコード式、ワンタッチチェーン式は、多少調整方法が異なりますので、取扱説明書をご確認ください。

### ■天井付けから正面付けへの切替え方法

チェーン式



ワンコード式



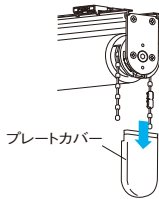
- ①操作側のプレートカバーを外してください。
- ②ハブストッパーを矢印方向にスライドさせリールユニットを90度回転してください。

リールユニットをA方向に90度力チツと収まるまで回転してください。

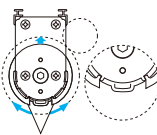
※図は天井付けを正面付けに切り替える場合

ワンタッチチェーン式

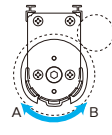
- ①必ず本体をブラケットから外してください。
- ②プレートカバーを外してください。



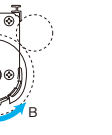
- ③ホイールカバーのロックを解除し、AまたはBの方向に90度回転してください。



ツメを右図の位置まで広げてください。

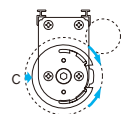


(天井付)→(正面付)の場合  
★ホイールカバーをB方向に90度回転してください。



(正面付)→(天井付)の場合  
★ホイールカバーをA方向に90度回転してください。

- ④ホイールカバーをロックしてください。



ツメを元の位置に戻します。ツメを少し広げC矢印の方向に軽く押しながら戻すと戻しやすいです。

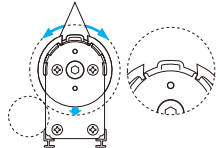
- ⑤プレートカバーをはめてください。

### ■ワンタッチチェーン式の左右切替え方法

- ①本体をブラケットから外します。
- ②プレートカバーを外し、ホイールカバーのロックを解除します。



ツメを右図の位置まで広げてください。

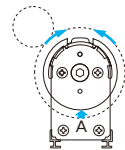


- ③接続用コネクタからボールチェーンを外しボールチェーンを抜き取ります。



※接続用コネクタからボールチェーンを外す場合は、写真のように本体側に近い方を外す。

- ④ホイールカバーをロックします。



ツメを元の位置に戻します。ツメを少し広げA矢印の方向に軽く押しながら戻すと戻しやすいです。

- ⑤操作を切り替える方も①、②の方法と同様にホイールカバーのロックを解除し、抜き取ったボールチェーンを写真のようにウエイトバーのない方向より差し込み、コネクタに固定する。



- ⑥接続用コネクタから写真のように3〜4玉残して、④の要領でホイールカバーをロックする。



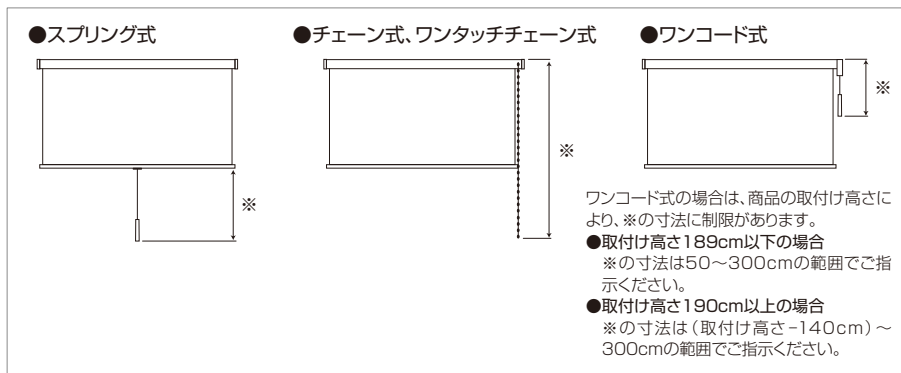
## 注文方法

- 1 商品名をご指定ください。……………例：ソフィー標準タイプ
- 2 操作方法をご指定ください。……………例：チェーン式 右操作 正面付け  
※チェーン式、ワンコード式、ワンタッチチェーン式の場合は、  
操作側（部屋内）から見て、右側か左側かおよび取付け方法（正面付けか天井付け）をご指定ください。
- 3 色柄No.をご指定ください。……………例：N6207 ライトベージュ
- 4 部品色とプルコード・グリップをご指定ください。（P.17・18参照）……………例：部品色：オフホワイト
- 5 商品寸法（幅・高さ）をご指定ください。……………例：幅100cm、高さ120cm  
※1cm単位でご指定ください。
- 6 台数をご指定ください。……………例：3台

※カーテンレールに取付ける場合、「カーテンレール取付け用ナット」をご指定ください。（無料）

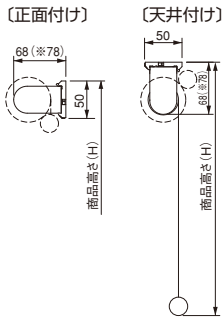
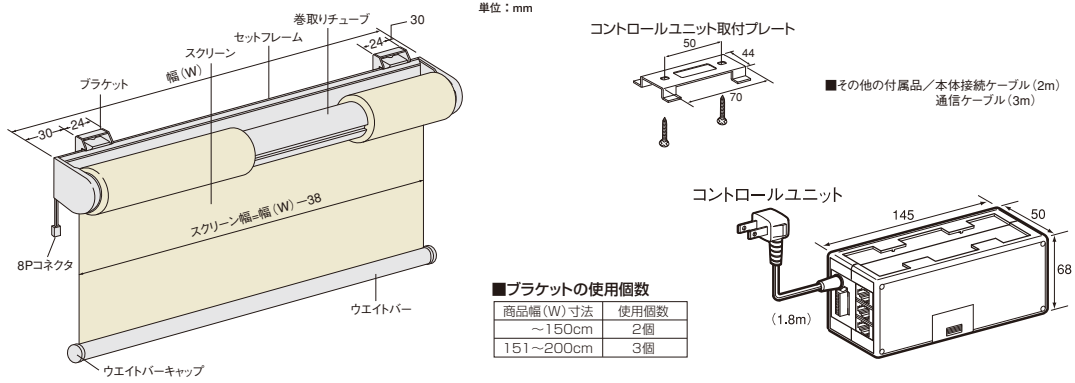
※オプションが必要な場合は、P.88～106をご参照ください。

※高窓に取り付ける場合は、プルコードまたはチェーンを長くしないと操作できませんので、その長さ（下図※印の寸法）をご指定ください。



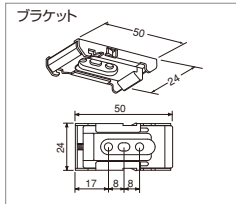
## 構造図

### 電動式(スタンダード仕様、スーパーマルチ仕様)



※ ( ) 内の寸法はコントロールユニットIIを使用した場合です。

- コントロールユニットにはIとIIがあり、※印の寸法はIIを使用した場合の寸法です。
- 柄(生地)別の商品高さ(H)によるコントロールユニットの使用区分はP.15の一覧表をご参照ください。



#### ● モーター

	スタンダード・スーパーマルチ仕様
型式	片軸DCモーター
電圧と電流	DC24V・450mA
定格回転数	35rpm
定格トルク	0.7N・m

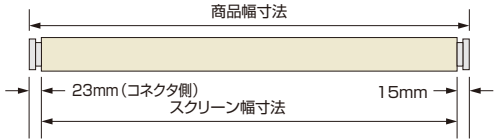
## 製作可能寸法

単位: cm

操作方式	幅 (W)	高さ (H)	製作可能寸法比 (W:H)
電動式 (スタンダード仕様、スーパーマルチ仕様)	38~200	10~300	1:3以内

但し、生地により多少異なりますので、サンプル帳の各生地貼りページをご参照ください。

## 商品幅寸法とスクリーン幅寸法



## 生地別仕様 (標準タイプ 電動式 スタンダード、スーパーマルチ仕様)

※ 標準タイプ スプリング式と同じです。P.15をご参照ください。

## 部品色の組み合わせ



オフホワイト



ウエイトバー共布仕様  
(オプション: 1台につきプラス1,800円となります。)

※ ウエイトバー共布仕様をご注文の場合には、その旨をご指示ください。  
※ 生地により、ウエイトバー共布ができない柄があります。  
P.15の生地別仕様一覧表でご確認ください。  
※ 色柄No.N6424~6429のウエイトバーは木目 (ナチュラル色) になります。  
(P.17参照)

## ■ 操作方法の種類

### ● 単独操作

1台のロールスクリーンを操作します。

### ● 一斉操作

2台以上のロールスクリーンすべてを、同時に操作します。

### ● 単独・一斉操作

2台以上のロールスクリーンを個々に、または同時に操作します。

### ● 区分別一斉操作（スタンダード仕様）

リモコン送・受信機による、最大4区分、各区分20台までの区分別一斉操作が可能です。

### ● グループ別操作（スーパーマルチ仕様）

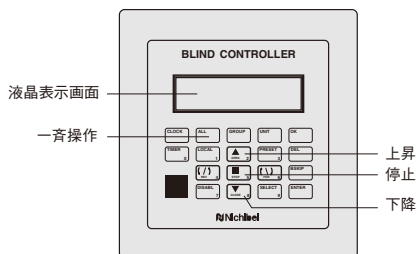
30台までのロールスクリーンを最大14グループに分けてグループ毎に操作します。

### ● 集中操作（スーパーマルチ仕様）

1台のコントローラで、単独、一斉、グループ操作など多彩なコントロールが可能です。

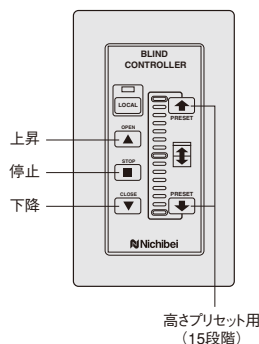
## ■ コントローラの種類

### 液晶マルチコントローラ（スーパーマルチ仕様）



- ① 最大14グループ、30台までの単独操作、またはグループ別操作、一斉操作が可能です。
- ② テンキーで指定されたロールスクリーンをOPEN・STOP・CLOSEボタンで上昇・停止・下降が行えます。
- ③ レイアウト変更に伴う、グループ番号の設定が可能です。
- ④ タイマー機能により、指定した時刻にロールスクリーンを動作させることができます。(2種類の設定が可能)

### グループコントローラ（スーパーマルチ仕様）

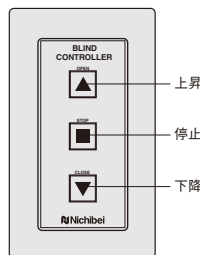


- ① OPEN・STOP・CLOSEボタンでグループ内のロールスクリーンを一斉操作します。
- ② ▲/▼ボタンでグループ内のスクリーンの高さを15段階に調節できます。(LEDが指定高さに移動します)
- ③ 裏面のディップスイッチの切り替えでグループの変更が可能です。

### シングルコントローラ

(スーパーマルチ仕様・スタンダード仕様)

- ① OPEN・STOP・CLOSEボタンでロールスクリーンの上昇・停止・下降が行えます。
- ② 他のコントローラと併用することで直結したロールスクリーンの単独操作が可能です。

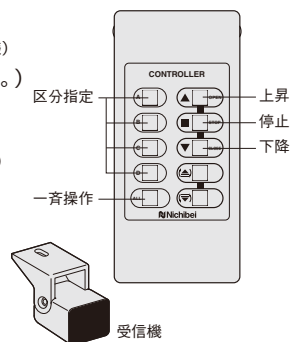


### リモコン送信機

(スーパーマルチ仕様・スタンダード仕様)

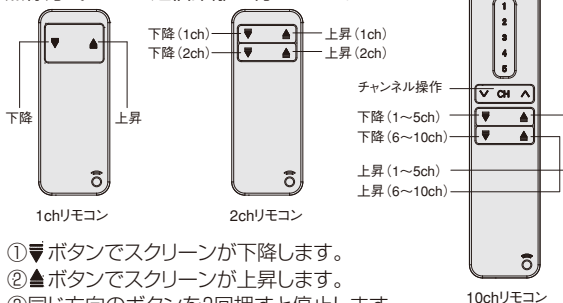
(送信距離は最大5mまでです。)

- ① 4区分までの区分別一斉操作または4グループまでのグループ別操作が可能です。
- ② OPEN・STOP・CLOSEボタンで指定のロールスクリーンの上昇・停止・下降が行えます。



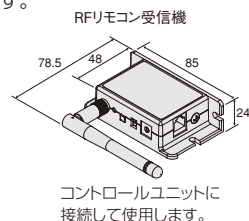
### RFリモコン（スーパーマルチ仕様）

無線方式により、送信距離は約12mです。



- ① ▼ボタンでスクリーンが下降します。
- ② ▲ボタンでスクリーンが上昇します。
- ③ 同じ方向のボタンを2回押すと停止します。
- ④ 上段のボタンと下段のボタンで違うスクリーンを操作できます。(2chリモコンのみ)

- ① CHボタンの「▼」「▲」を押し、操作するグループを選択します。  
・1～5の表示がすべて点滅している時は、一斉操作となります。  
・6～10chを使用する場合は、1～5の表示を6～10chとして操作してください。
- ② ▼ボタンでスクリーンが下降します。
- ③ ▲ボタンでスクリーンが上昇します。
- ④ 同じ方向のボタンを2回押すと停止します。
- ⑤ 上段のボタンと下段のボタンで違うスクリーンを操作できます。

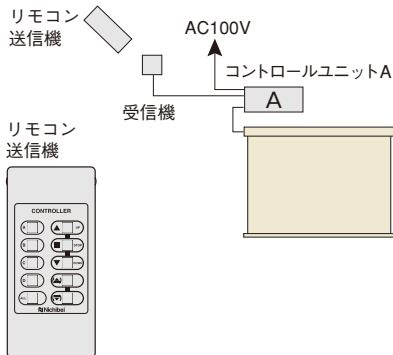


## 操作方法

### スーパーマルチ仕様

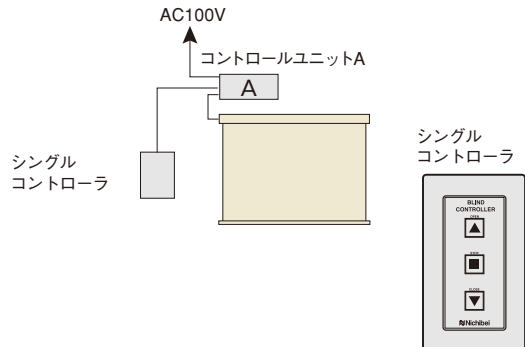
#### 単独操作の場合

##### ●リモコン送信機で単独操作する場合



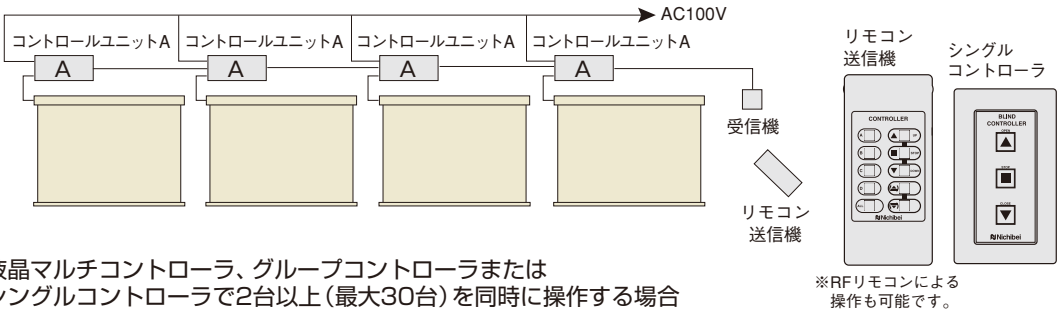
※RFリモコンによる操作も可能です。

##### ●シングルコントローラで単独操作する場合

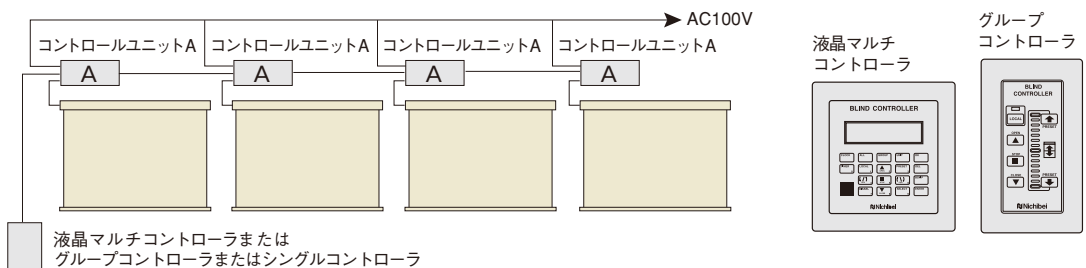


#### 一斉操作の場合

##### ●リモコン送信機で2台以上(最大30台)を同時に操作する場合

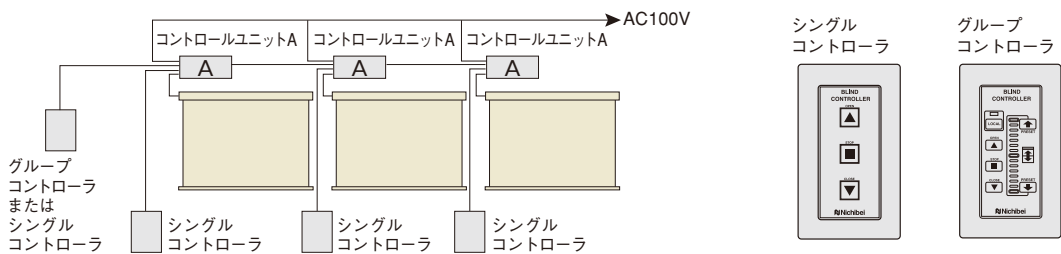


##### ●液晶マルチコントローラ、グループコントローラまたはシングルコントローラで2台以上(最大30台)を同時に操作する場合



#### 単独・一斉操作の場合

##### ●グループコントローラまたはシングルコントローラで最大30台の単独・一斉操作をする場合

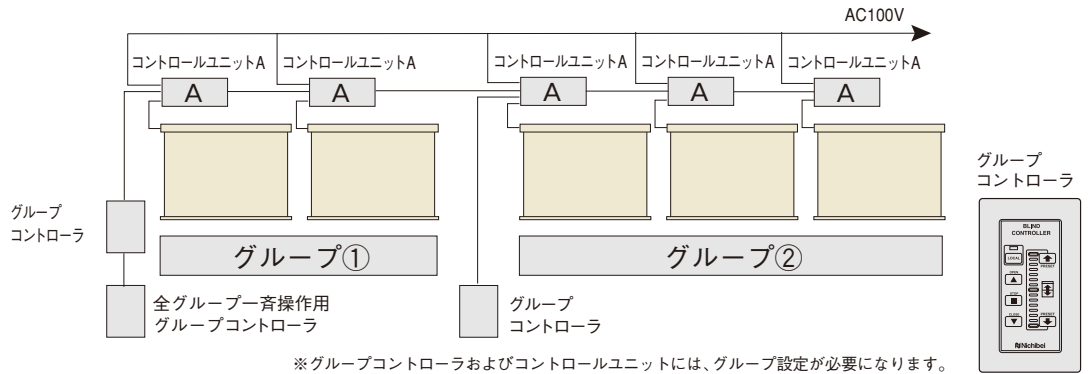




## スーパーマルチ仕様

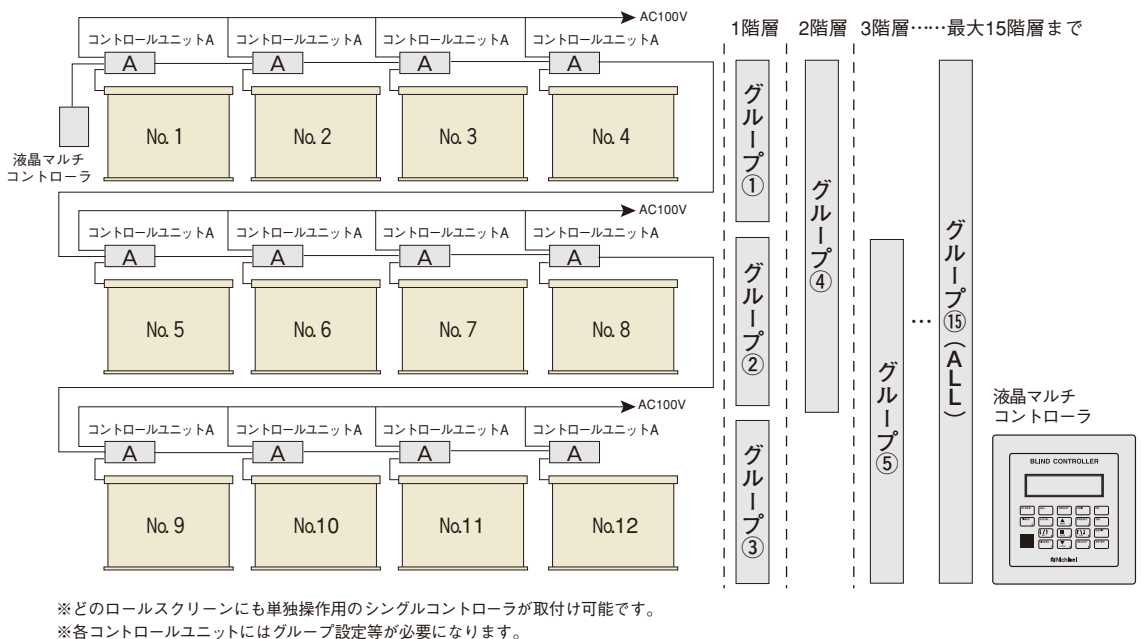
### グループ別操作の場合

#### ●グループコントローラで14グループ(最大30台)を操作する場合



### 集中操作の場合

#### ●液晶マルチコントローラで集中的に単独・一斉、グループ操作などの多彩な操作をする場合(最大30台、14グループ)

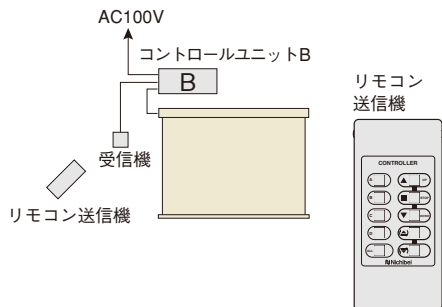


## 操作方法

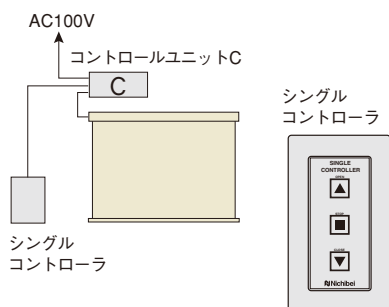
### スタンダード仕様

#### 単独操作の場合

##### ●リモコン送信機で単独操作する場合

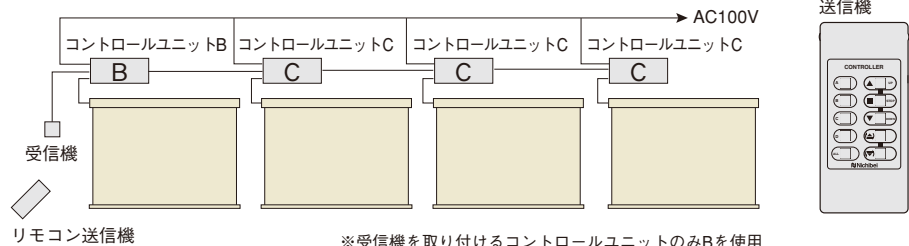


##### ●シングルコントローラで単独操作する場合

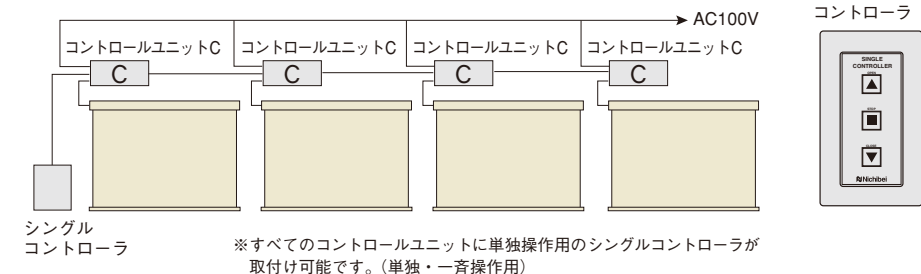


#### 一斉操作の場合

##### ●リモコン送信機で、2台以上(最大20台)を同時に操作する場合

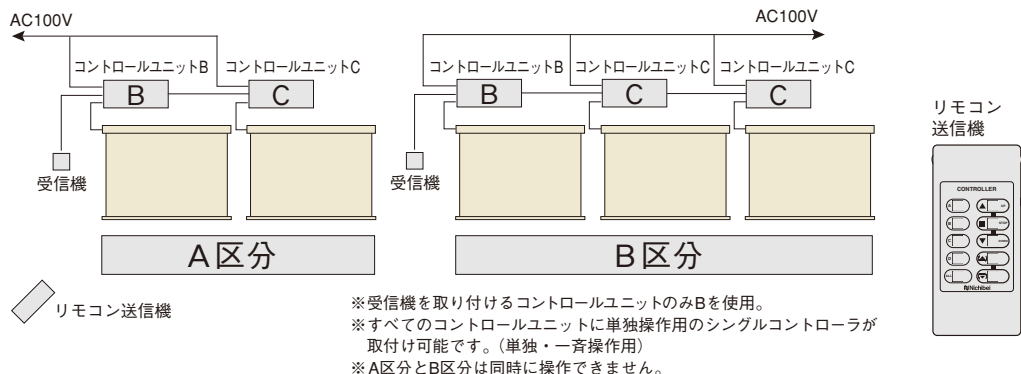


##### ●シングルコントローラで、2台以上(最大20台)を同時に操作する場合

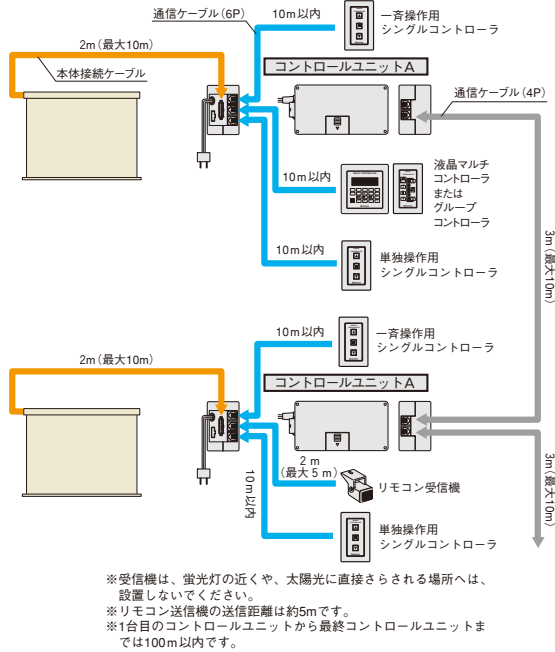


#### 区分別一斉操作の場合

##### ●リモコン送信機で区分(最大4区分、各区分20台まで)ごとに別々に操作する場合



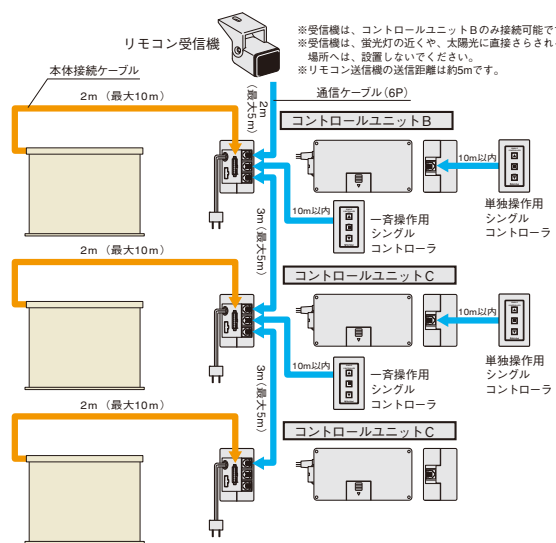
●スーパーマルチ仕様



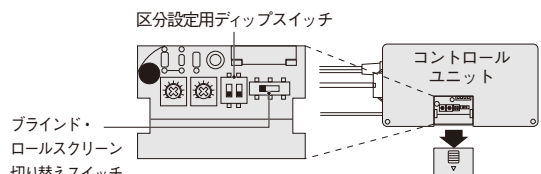
スーパーマルチ仕様、RFリモコンの結線および各種設定方法の詳細については、弊社係員にお問い合わせください。

●スタンダード仕様

区分別一斉操作の場合は、あらかじめ、「区分設定方法」により、ロールスクリーンNo.を設定してください。



●ディップスイッチの各種設定について



①ブラインドとロールスクリーンの切り替え方法

電源を入れる前にブラインド・ロールスクリーン切り替えスイッチの確認を必ず行ってください。



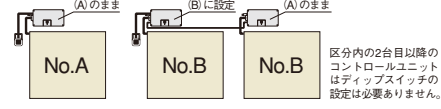
②区分設定方法（スタンダード仕様の場合）

区分設定用ディップスイッチでロールスクリーンNoを区分設定することにより（最大4区分、20台まで）をひとつのリモコン送信機により区分ごとに操作することが可能です。

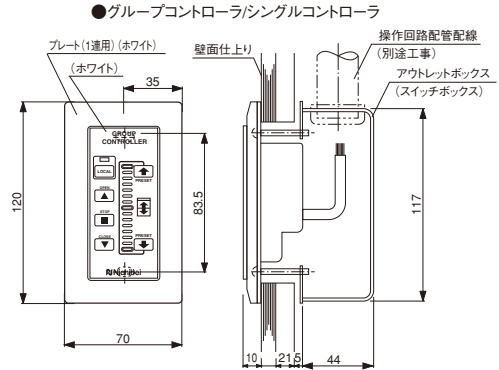
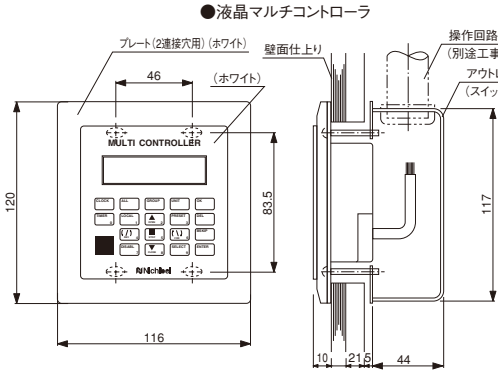


※出荷時には、No.Aに設定してあります。

No.の設定例



スイッチの取付け標準図

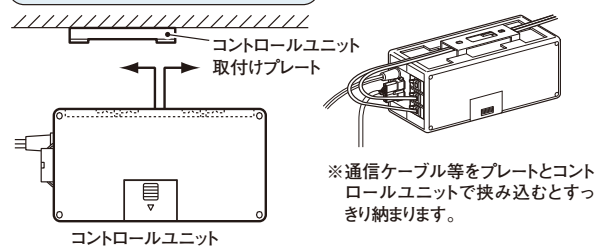


## 取付け方法

本体の取付けは、P.19をご参照ください。

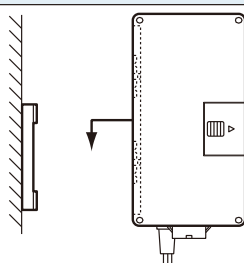
### ●コントロールユニットの取付け方法

#### 天井付け



- ①コントロールユニット取付けプレートを付属のネジでしっかり固定してください。
- ②コントロールユニットをプレートに差し込み、左右どちらかへスライドさせ確実に固定してください。

#### 壁面付け



- ①コントロールユニット取付けプレートを付属のネジでしっかり固定してください。
- ②コントロールユニットをプレートに差し込み、下へスライドさせ確実に固定してください。

## 採寸方法

採寸方法はP.19をご参照ください。

## 注文方法

- 1 商品名をご指定ください。…………… 例：ソフィー標準タイプ 電動式
- 2 仕様をご指定ください。…………… 例：スタンダード仕様、コントロールユニットB1台、C2台  
※スタンダード仕様の場合はコントロールユニットBまたはコントロールユニットCの台数をご指定ください。
- 3 色柄No.をご指定ください。…………… 例：N6207 ライトベージュ
- 4 商品寸法（幅・高さ）をご指定ください。…………… 例：幅100cm、高さ120cm  
※1cm単位でご指定ください。
- 5 台数をご指定ください。…………… 例：3台
- 6 スーパーマルチ仕様およびスタンダード仕様の場合は、  
コントローラまたはリモコン送信機、受信機の数 …………… 例：リモコン送信機1台、受信機1台  
ご指示ください。

●オプションが必要な場合は、オプション名と数量をご指示ください。

スーパーマルチ仕様は、システム構成や設置条件により、各種設定が必要になります。詳しくは、弊社係員にお問い合わせください。

## ⚠ 注意事項

### (1) リモコンの電池交換

リモコンには、電池切れ報知機能がないため、コントローラの近くでないと作動しないとか全く作動しない場合は、電池交換をする必要があります。

### (2) リモコンの送受信

リモコンは赤外線信号を用いて信号の送受信をしているため、電子点灯の蛍光灯等や直射日光により送信が困難になる場合があります。

### (3) データのバックアップについて（スーパーマルチ仕様）

停電の際にも、高さデータが解除されないよう、バックアップ機能が装備されています。復帰後も高さは記憶されているので、再度、操作設定の必要はありません。（メモリ機能ONの場合）

### (4) コントロールユニットの設置

直射日光の当たる場所や結露の恐れがある場所へは設置しないでください。

## 価格

電動式は制御方法により、必要なコントロールユニットの種類及び各コントローラ・ケーブル等の数が異なります。  
P.23～26の「操作方法」をご参照の上、必要台数を決定してください。

**電動式価格** = **標準タイプ スプリング式価格** + **電動部加算価格** + **コントローラ・ケーブル・スイッチプレート加算価格**

### ■ソフィー標準タイプ 電動式 電動部加算価格

仕 様	スーパーマルチ仕様	スタンダード仕様	
電動部	コントロールユニットA	コントロールユニットB (受信機能付)	コントロールユニットC (受信機能なし)
加算価格	50,100円/台	42,000円/台	38,600円/台

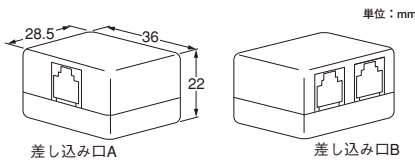
### ■コントローラ・ケーブル・スイッチプレート加算価格

名 称	適応仕様	価 格	備 考
シングルコントローラ	スーパーマルチ、スタンダード	5,600円/個	単独または一斉用
グループコントローラ	スーパーマルチ	23,400円/個	単独または一斉用
液晶マルチコントローラ	スーパーマルチ	46,900円/個	
リモコン送信機	スーパーマルチ、スタンダード	8,100円/個	
リモコン受信機	スーパーマルチ、スタンダード	3,300円/個	通信ケーブル2m付属
本体接続ケーブルB (L=5m)	スーパーマルチ、スタンダード	4,100円/本	Bはソフィー標準タイプ 電動式専用
通信ケーブル4P (L=5m)	スーパーマルチ	2,300円/本	コントロールユニット間
通信ケーブル6P (L=5m)	スーパーマルチ	2,100円/本	スイッチ用
	スタンダード	2,100円/本	コントロールユニット間またはスイッチ用
スイッチプレート (1連用)	スーパーマルチ、スタンダード	400円/個	シングル・グループコントローラ用
スイッチプレート (2連用)	スーパーマルチ、スタンダード	800円/個	シングル・グループコントローラ用
スイッチプレート (2連接用)	スーパーマルチ	800円/個	液晶マルチコントローラ用
モジュラー分岐ジャック	スタンダード	2,300円/個	
通信ケーブル6P (L=3m)	スーパーマルチ、スタンダード	1,900円/本	
1chリモコン (RFリモコン)	スーパーマルチ	14,600円/個	専用ケース、単4型アルカリ乾電池 3本付属
2chリモコン (RFリモコン)	スーパーマルチ	14,600円/個	専用ケース、単4型アルカリ乾電池 3本付属
10chリモコン (RFリモコン)	スーパーマルチ	25,800円/個	専用ケース、単4型アルカリ乾電池 3本付属
RFリモコン受信機	スーパーマルチ	56,800円/個	受信機とコントロールユニット間の通信ケーブル (L=2m, 3m) を別途ご注文ください。
通信ケーブル6P (L=2m)	—	1,500円/本	受信機とコントロールユニット間
通信ケーブル6P (L=3m)	—	1,900円/本	受信機とコントロールユニット間

※スーパーマルチ仕様およびスタンダード仕様には、本体接続ケーブル (2m) と通信ケーブル (3m) が付属しています。

## モジュラー分岐ジャックの使用方法 (スタンダード仕様のみ)

モジュラー分岐ジャック (オプション) を使用することで、1つの受信機で各区分のコントロールユニットBへ分岐可能です。  
(最大4区分)

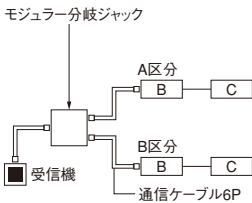


※「モジュラー分岐ジャック」には、差し込み口A側に1箇所、差し込み口B側には2箇所のモジュラー分岐ジャックがあり、どこに接続しても合計3箇所の接続口は共通です。

### ■使用方法

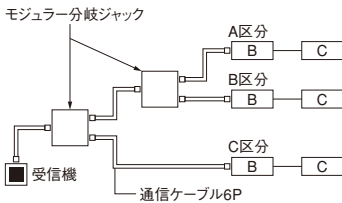
#### ①2つの区分の場合

2つの区分を区分別および全区分一斉に操作する場合はモジュラー分岐ジャックが1つ必要です。



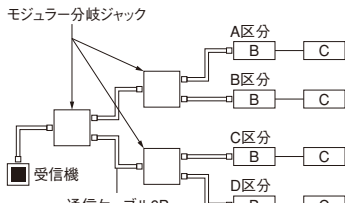
#### ②3つの区分の場合

3つの区分を区分別および全区分一斉に操作する場合はモジュラー分岐ジャックが2つ必要です。



#### ③4つの区分の場合

4つの区分を区分別および全区分一斉に操作する場合はモジュラー分岐ジャックが3つ必要です。



※受信機からコントロールユニットBまでの最遠距離は10mまでです。

※一斉操作時の合計台数 (全区分の合計台数) は最大20台までです。